



Restez branché. Et profitez de tout le confort.

La technologie n'est pas une préoccupation secondaire dans la Toyota Venza 2016. Elle est parfaitement intégrée au confortable intérieur. Un écran à cristaux liquides affiche les principales fonctions du véhicule, comme le réglage de la température et la consommation d'essence, tandis que l'intérieur en cuir haut de gamme proposé en option fera de chaque balade une expérience de première classe. Et grâce à un système audio à écran⁴ avec Bluetooth^{MD3} et à la technologie de lecture musicale en continu sans fil, vous pouvez rester connecté à ce qui est important pour vous, où que vous soyez. Il se dégage de tout cela une impression futuriste qui vous surprendra agréablement.









Pour toutes les routes. Et tout ce que vous emportez.

Pour vous rendre vers toute destination de votre choix, tout ce qu'il vous faut, c'est un brin d'imagination et un véhicule qui offre une polyvalence quasi illimitée. Ce véhicule, c'est la Venza 2016. Avec son incroyable espace de chargement de 1 990 litres (70,1 pieds cubes), vous pouvez facilement charger une poussette, des sacs d'épicerie ou encore y ranger votre équipement de camping pour une fin de semaine en forêt. Et lorsque vous devez transporter des passagers et leurs bagages, la banquette arrière à dossiers divisés 60/40 permet à tous de voyager en tout confort. Grâce au confort et à la polyvalence de la Venza, chaque trajet devient une partie de plaisir.

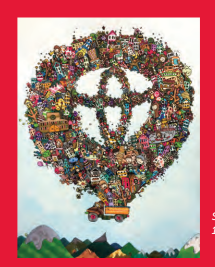






L'imagination peut vous mener n'importe où.

Nous voulions savoir à quoi pourrait ressembler la voiture de l'avenir. Nous nous sommes donc tournés vers ceux et celles qui vivront ce futur. Le Concours mondial de dessin de la voiture de rêve de Toyota visait à susciter la passion, l'innovation et la créativité des enfants du monde entier pour qu'ils nous présentent leur vision de la mobilité en dessinant leurs voitures de rêve. Le résultat? Des visions incroyables des possibilités infinies que nous réserve l'avenir. Et le profond sentiment qu'avec ces enfants, l'avenir de notre planète est entre bonnes mains.



Société de rêve, par Grace. 15 ans

Puissance et contrôle n'ont jamais été si séduisants.

Fruit de la philosophie du design et de l'ingénierie de Toyota, la Venza 2016 procure un plaisir de conduite à l'état pur et une fiabilité sans faille. C'est ce que vous éprouverez dès l'instant où vous prenez le volant. Il est toujours plus agréable de se rendre à destination quand vous enfoncez l'accélérateur et ressentez immédiatement la puissance du moteur. Côté motorisation, vous serez ravi : la Venza vous propose le choix entre un V6 de 268 ch et un quatre cylindres de 182 ch au rendement énergétique exceptionnel. Mais bien sûr, la puissance n'est rien sans contrôle. Construite avec un centre de gravité abaissé, la Venza épouse les courbes de la route. Ce qui impressionne encore plus que la puissance et le contrôle qui sont de série sur chaque Venza, c'est le fait que plus de 85 % de toutes les Toyota vendues au Canada au cours des 20 dernières années sillonnent toujours nos routes.*



COMMANDE D'ASSISTANCE AU DÉMARRAGE EN PENTE⁹

Lorsqu'il faut démarrer en côte, la commande d'assistance au démarrage en pente⁹ de la Venza applique automatiquement un freinage temporaire pour aider à empêcher le véhicule de reculer.

Modèle V6 AWD avec groupe Limited montré en Gris cosmique mica.



La sécurité, partout où vous roulez.



Au-dela du confort et de la polyvalence de la Venza 2016, la sécurité reste la priorité absolue de Toyota. C'est la raison pour laquelle la Venza est livrée avec plusieurs caractéristiques de sécurité active et passive. Vous pourrez ainsi prendre la route en toute confiance et l'esprit tranquille. Les zones de déformation contrôlée à absorption d'énergie à l'avant et à l'arrière et la colonne de direction déformable sont conçues pour aider à dissiper l'énergie libérée lors d'une collision. La Venza est également équipée de série du Système de sécurité Star^{MC}, notre gamme intégrée de technologies de sécurité évoluées, qui comprend le contrôle de la stabilité du véhicule⁶, les freins antiblocage, le régulateur de traction, le répartiteur électronique de la force de freinage, l'assistance au freinage⁷ et la technologie d'arrêt intelligent.⁸







RÉTROVISEURS À ANGLES MORTS CONVEXES Les rétroviseurs à angles morts convexes élargissent le champ de vision à droite et à gauche, permettant de voir si une autre voiture arrive sur l'un des côtés.

PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUES Un capteur placé derrière le rétroviseur aide à assurer une meilleure visibilité de nuit en détectant les véhicules qui roulent en sens inverse et, en fonction des circonstances, allume ou éteint automatiquement les phares de route. (Groupe Limited)

CAMÉRA DE RECUL Lorsqu'on passe en marche arrière, l'écran tactile de 6,1 po intégré au tableau de bord affiche une image de ce que la caméra détecte derrière le véhicule.

> APPUIS-TÊTE AVANT ACTIFS La Venza est équipée de série d'appuis-tête avant actifs qui sont actionnés automatiquement pour mieux soutenir la tête du conducteur et du passager avant dans certains types de collision arrière à faible vitesse.

Caractéristiques de la Venza			l
	enza WD	enza WD	enza 6 AWD
INTÉRIEUR	> [> <	>>
DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ			
Système audio AM/FM/CD avec MP3, écran tactile de 6,1 po ⁴	•	•	•
Radio satellite Sirius XM ^{MD} , fonction d'affichage de pochettes d'album Gracenote ^{MD}	•	•	•
Prise USB, prise d'entrée audio auxiliaire, fonction Bluetooth ^{MD3} avec connectivité téléphonique mains libres/lecture audio en continu sans fil/accès au carnet d'adresses	•	•	•
Système de reconnaissance vocale	•	•	•
6 haut-parleurs	•	•	•
Commandes audio et Bluetooth ^{MD3} au volant	•	•	•
Caméra de recul	•	•	•
Écran multifonctions de 3,5 po	•	•	•
CONFORT ET COMMODITÉ			
Contrôle automatique de la température à deux zones, purificateur d'air	•	•	•
Instruments Optitron avec indicateur de vitesse, tachymètre, température du liquide de refroidissement du moteur, indicateur de niveau	•	•	•
de carburant, compteur kilométrique à cristaux liquides (ACL) avec deux compteurs journaliers			
Verrous de portières assistés, glaces assistées avec auto-montée/auto-descente	•	•	•
Deux miroirs de pare-soleil éclairés, rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec boussole numérique	•	•	•
Poignées de portières intérieures en chrome	•	•	•
Volant inclinable et télescopique à 3 branches	•	•	•
Cache-bagages, tapis de compartiment de charge, filet de rétention	•	•	•
Moquxette, tapis-moquette, tapis protecteurs toutes saisons	•	•	•
Régulateur de vitesse	•	•	•
Prises de courant pour accessoires (12 volts) : 2 à l'avant, 1 à l'arrière	•	•	•
Ouvre-porte de garage intégré	•	•	•
	_	÷	
Maintien temporaire du courant	_	•	_
Bloc central avec couvercle/accoudoir coulissant, deux porte-gobelets éclairés, support du lecteur MP3 avec gestion des fils, large compartiment de rangement éclairé	•	•	•
Pochettes au dossier des sièges avant, vide-poches aux portières	•	•	•
Crochets porte-vêtements, compartiment pour lunettes de soleil au plafond	•	•	•
Porte-gobelets avant et arrière	•	•	•
Crochets d'arrimage au compartiment de charge	•	•	•
Éclairage au compartiment de charge, éclairage d'accueil aux portières	•	•	•
Console au plafond avec lampes de lecture	•	•	•
Éclairage d'accueil, commutateur d'allumage éclairé	•	•	•
Système d'accueil sans clé	•	•	•
-,			_

NTÉRIEUR (suite)	Venza FWD Venza AWD Venza Venza V6 AWD	SÉCURITÉ (suite)
	7-7-7-7	SECORITE (suite)
IÈGES ET GARNITURES		Appuis-tête actifs à l'avant avec protection contre
Sièges capitaine avant, en tissu de qualité supérieure	• • •	les coups de fouet cervicaux
Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec		Appuis-tête à hauteur réglable à toutes les places
inclinaison du dossier, avance/recul, soutien lombaire, réglage de la hauteur du coussin		Dispositifs de tension et limiteurs de force des ceintures avant
Siège du passager avant avec inclinaison du dossier, avance/recul	• • •	Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places
Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers inclinables avec accoudoir central rabattable,		Dispositifs de réglage de hauteur de l'ancrage des ceintures avant
levier de déverrouillage du siège arrière au	• • •	Points d'ancrage pour sièges de bébé
compartiment de charge		Verrous de protection pour enfants aux portières arrière
Plaques de seuil de portières avant avec garnitures en aluminium	• • •	Immobilisateur de moteur
en ataminam		Témoins : température du liquide de transmission
XTÉRIEUR		automatique, basse réserve de carburant, basse
Deux rétroviseurs extérieurs chauffants repliables		réserve de liquide de lave-glace, portière entrouverte, ceinture détachée du conducteur et du passager avant
à télécommande assistée	• • •	Système direct de surveillance de la pression des
Rétroviseurs à angles morts (convexes), lampes pour éclairer le sol	• • •	pneus
Dégivreur électrique de lunette arrière avec minuterie	• • •	GROUPES D'OPTIONS
Verre intimité à l'arrière	• • •	CDOUBE SIÈCES AVANT CUALIFFANTS EN TISSU
Pare-boue avant et arrière, protecteur de pare-chocs arrière, déflecteur de lunette arrière avec feu d'arrêt à DEL	• • •	GROUPE SIÈGES AVANT CHAUFFANTS EN TISSU Sièges avant chauffants avec commandes de réglage variable montées au bloc central
Poignées de portières et rétroviseurs de couleur assortie	• • •	GROUPE CUIR
Embout de tuyau d'échappement chromé (double sur V6)	• • •	Sièges avant chauffants avec commandes de réglage variable montées au bloc central, surfaces des sièges e
Système d'échappement double	•	
Essuie-glaces à intermittence réglable,		GROUPE XLE
lave-glace/essuie-glace de lunette arrière à balayage intermittent	• • •	Système audio à écran tactile de 6,1 po ⁴ avec navigatic lecture à haute voix de textos, mémoire cache de radio
Dégivreur d'essuie-glaces avant	• • •	AM/FM, sièges avant chauffants, surfaces des sièges
Pare-brise à absorption des UV	• • •	en cuir, hayon assisté avec protection anti-obstruction toit panoramique en verre avec panneau transparent
Phares halogènes de style projecteur	• • •	inclinable/coulissant à commande assistée à l'avant,
Système de commande automatique des phares	• • •	système antivol
Phares antibrouillards	• • •	
		ÉDITION REDWOOD

SECURITE	
Système de sécurité Star ^{MC} – comprend le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) ⁶ , le régulateur de traction (TRAC), le système de freins antiblocage (ABS), le répartiteur électronique de force de freinage (EBD), l'assistance au freinage (BA) ⁷ et la technologie d'arrêt intelligent (SST) ⁸	• • •
Coussins gonflables à deux phases côtés conducteur et passager avant (SRS) ¹	• • •
Coussin gonflable de protection des genoux côté conducteur (SRS) ¹	• • •
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹	• • •
Coussins gonflables latéraux en rideau à l'avant et	

à l'arrière (SRS)1

SÉCURITÉ (suite)	Venza FWD	Venza AWD	Venza
Appuis-tête actifs à l'avant avec protection contre			
les coups de fouet cervicaux	•	•	•
Appuis-tête à hauteur réglable à toutes les places	•	•	•
Dispositifs de tension et limiteurs de force des ceintures avant	•	•	•
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places	•	•	•
Dispositifs de réglage de hauteur de l'ancrage des ceintures avant	•	•	•
Points d'ancrage pour sièges de bébé	•	•	•
Verrous de protection pour enfants aux portières arrière	•	•	•
Immobilisateur de moteur	•	•	•
Témoins : température du liquide de transmission automatique, basse réserve de carburant, basse réserve de liquide de lave-glace, portière entrouverte, ceinture détachée du conducteur et du passager avant	•	•	•
Système direct de surveillance de la pression des pneus	•	•	•
GROUPES D'OPTIONS			
GROUPE SIÈGES AVANT CHAUFFANTS EN TISSU	0	0	0
Sièges avant chauffants avec commandes de réglage variable montées au bloc central			
GROUPE CUIR	0	0	
Sièges avant chauffants avec commandes de réglage			

variable montées au bloc central, surfaces des sièges en cuir

GROUPE XLE Système audio à écran tactile de 6,1 po⁴ avec navigation⁵, lecture à haute voix de textos, mémoire cache de radio AM/FM, sièges avant chauffants, surfaces des sièges en cuir, hayon assisté avec protection anti-obstruction, toit panoramique en verre avec panneau transparent

ÉDITION REDWOOD

- 0 0 Groupe XLE, plus : Surfaces des sièges en cuir Bois rouge, emblème Édition Redwood

GROUPE LIMITED

- 0 0 Groupe XLE, plus : Système audio JBL^{MD} Synthesis à 13 haut-parleurs, garnitures de portières en cuir avec surpiqûres, volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir, siège du passager avant à 4 réglages assistés, démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key, phares à décharge haute intensité avec fonction de mise à niveau automatique, poignées de portières extérieures à garniture chromée, siège du conducteur à mémorisation avec rétroviseurs asservis, rétroviseurs extérieurs repliables à réglage assisté avec auto-abaissement pour marche arrière, feux de jour à DEL, phares de route automatiques, système d'aide au stationnement avec sonar de dégagement avant et arrière

Spécifications de la Venza

MÉCANIQUE

MOTEUR

Type

21	
4 cylindres de 2,7 litres, DACT, 16 soupapes, système double de distribution à calage variable intelligent (double VVT-i), injection électronique multipoint séquentielle	-
V6 de 3,5 litres, DACT, 24 soupapes, système	

(double VVT-i), injection électronique multipoint séquentielle	-	-	•	
Rapport de compression				
10,0 à 1	•	•	_	

10,0 4 1	_	-	
10,8 à 1	_	_	•
Puissance			
182 ch à 5 800 tr/min	•	•	_
268 ch à 6 200 tr/min	_	-	•

246 lb-pi à 4 700 tr/min **GROUPE PROPULSEUR**

182 lb-pi à 4 200 tr/min

Couple

Configuration du système d'entraînement

Moteur avant/traction avant	•	-	-	
Moteur avant/système de traction intégrale avec contrôle actif du couple	-	•	•	
Commande d'assistance au démarrage en pente	•	•	•	

Boîte de vitesses

Automatique 6 rapports, à commande électronique intelligente (ECT-i) avec surmultipliée, mode de levier séquentiel, levier de vitesses de type à grille, convertisseur de couple à verrouillage, refroidisseur d'huile de transmission

MÉCANIQUE (suite)

pneu de secours temporaire

Garde au sol

CHÂSSIS

• • -

- - •

Suspension Indépendante aux 4 roues, jambes de force MacPherson avec barre stabilisatrice avant • • • et arrière, sous-cadre antivibrations Freins

pleins à l'arrière	
Direction À crémaillère électrique avec assistance variable	
Roues et pneus	

Roues de 19 po en alliage d'aluminium, verrous de roues	•	•	•	-
Roues de 20 po en alliage d'aluminium, verrous de roues	-	-	-	•
Pneus P245/55R19, toutes saisons, pneu de secours temporaire	•	•	•	_
Pneus P245/50R20, toutes saisons,				

DIMENSIONS	mm (po)			
Longueur	4 800 (189,0)	•	•	•
Largeur	1 905 (75,0)	•	•	•
Hauteur (sans charge)	1 610 (63,4)	•	•	•
Empattement	2 775 (109,3)	•	•	•
Largeur de voie	Avant: 1 630 (64,2)	•	•	•
	Arrière: 1 640 (64,6)	•	-	_
	Arrière: 1 635 (64,4)	-	•	•
Hauteur sous plafond	Avant: 1 007 (39,6)	•	•	•
	Arrière : 997 (39,3)	•	•	•
avec toit panoramique	Avant : 983 (38,7)	0	0	0
en verre	Arrière: 990 (39,0)	0	0	0
Dégagement aux jambes	Avant: 1 022 (40,2)	•	•	•
	Arrière : 993 (39,1)	•	•	•
Dégagement aux épaules	Avant: 1 525 (60,0)	•	•	•
	Arrière: 1 499 (59,0)	•	•	•
Diamètre de braquage	m (pi)			

11,9 (39,1)

205 (8,1)

Poids en ordre de marche	e kg (lb)			
	1 705 (3 760)	•	-	
	1 790 (3 945)	_	•	_
	1 835 (4 045)	_	-	•
Nombre de places	5	•	•	-
Volume de chargement	litres (pi³)			
	1 990 (70,1) derrière les sièges avant	•	•	,
	870 (30,7) derrière les sièges arrière	•	•	
Réservoir	litres (gal. imp.)			
	67,0 (14,7)	•	•	•
Capacité de remorquage	kg (lb)			
	1 134 (2 500)	•	•	
	1 587 (3 500)	_	_	-

COTES DE CONSOMMATION² Ville/Route/Combinée

• • •

• • •

• • •

. . .

L/100 km	mi/gal (gal. imp.)			
11,6/9,0/10,4	24/31/27	•	_	-
11,6/9,2/10,5	24/31/27	-	•	-
12,8/9,3/11,3	22/30/25	-	-	•

• = De série \circ = En option - = Non disponible

Options de couleurs extérieures



Options de couleurs intérieures

	VENZA FWD	VENZA AWD	VENZA V6 AWD
BLIZZARD NACRÉ	Tissu NOIR	Tissu NOIR	Tissu NOIR
	ou	ou	ou
	Cuir NOIR	Cuir NOIR, IVOIRE ou BOIS ROUGE	Cuir NOIR, IVOIRE ou BOIS ROUGE
ARGENT CÉLESTE MÉTALLISÉ	Tissu NOIR	Tissu NOIR	Tissu NOIR
	ou	ou	ou
	Cuir NOIR	Cuir NOIR	Cuir NOIR
GRIS MAGNÉTIQUE MÉTALLISÉ	Tissu NOIR	Tissu NOIR	Tissu NOIR
	ou	ou	ou
	Cuir NOIR	Cuir NOIR, GRIS CLAIR ou BOIS ROUGE	Cuir NOIR, GRIS CLAIR ou BOIS ROUGE
GRIS COSMIQUE MICA†	-	Cuir NOIR	Cuir NOIR
NOIR MINUIT MÉTALLISÉ	Tissu NOIR	Tissu NOIR	Tissu NOIR
	ou	ou	ou
	Cuir NOIR	Cuir NOIR, IVOIRE ou BOIS ROUGE	Cuir NOIR, IVOIRE ou BOIS ROUGE

[†]Gris cosmique mica uniquement disponible sur les versions XLE et Limited

Pour plus de détails, veuillez consulter votre concessionnaire Toyota.

Accessoires d'origine

Personnalisez votre Venza pour rehausser son apparence et améliorer ses performances. S'ils sont achetés en même temps qu'un véhicule neuf, de nombreux accessoires d'origine Toyota bénéficient d'un statut résidualisé ou avancé par l'entremise de Toyota Services Financiers. Et en prime, ils sont tous couverts par la garantie Toyota. Pour une liste complète des accessoires livrables pour chaque véhicule, visitez accessoires.toyota.ca ou votre concessionnaire local.

Chauffe-bloc
Système Bongiovi Acoustics DPS
Doublure de compartiment de charge
Déflecteur de capot
Moulures de bas de caisse

Pellicule de protection de la peinture Démarreur à distance Porte-bagages de toit Attelage de remorquage



Porte-bagages de toit



Doublure de compartiment de charge



Moulures de bas de caisse

Sommaire des garanties du véhicule neuf – Aucune franchise – aucuns frais de transfert

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ans ou 60 000 km.

Cette garantie comprend l'Assistance routière 24 heures sur 24 et d'autres avantages, en plus de couvrir les réparations de tout composant du véhicule qui serait défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien. Les pneus d'origine sont couverts par des garanties distinctes.

GROUPE PROPULSEUR 5 ans ou 100 000 km.

Cette garantie couvre les réparations des composants du groupe propulseur qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

COMPOSANTS PRINCIPAUX DU SYSTÈME ANTIPOLLUTION

8 ans ou 130 000 km. Cette garantie couvre les réparations des composants principaux spécifiés du système antipollution qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

PERFORATION DUE À LA CORROSION 5 ans/kilométrage illimité. Cette garantie couvre la tôle de la carrosserie, une fois établi qu'au cours d'un usage normal, il s'est produit une perforation due à la corrosion causée par un défaut de matériau ou de fabrication.

Mentions légales

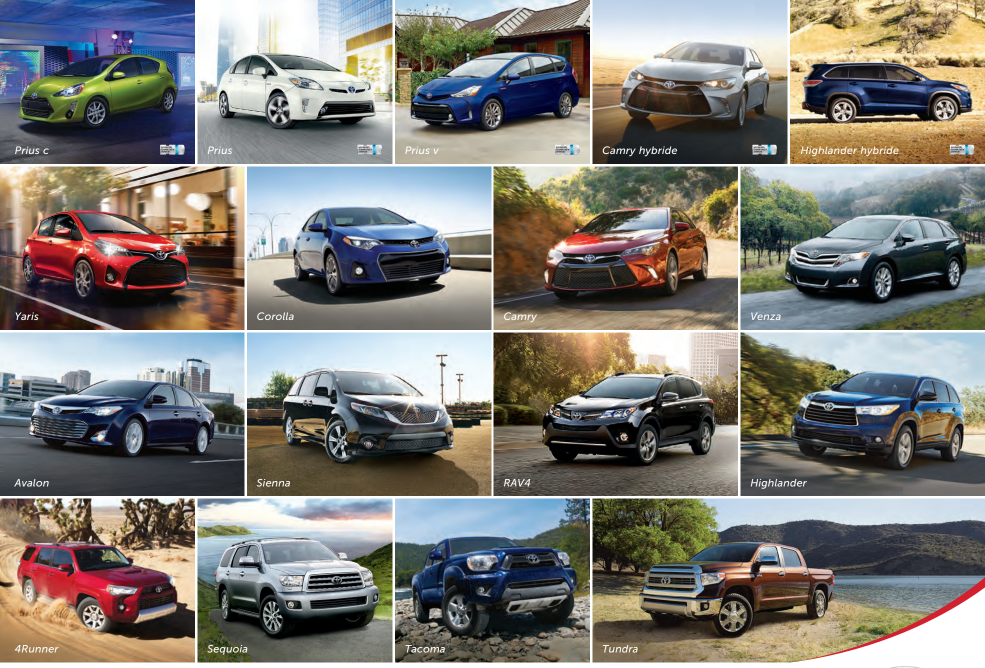
(1) Tous les véhicules Toyota montrés dans cette brochure ont un système de retenue supplémentaire (SRS). Pour des informations de sécurité importantes en ce qui concerne le système de retenue supplémentaire dans un véhicule particulier, veuillez consulter le Manuel du propriétaire ou communiquer avec le concessionnaire Toyota de votre localité. (2) Les estimations de l'efficacité énergétique ont été déterminées à l'aide des méthodes d'essai approuvées par le gouvernement du Canada. La consommation réelle de carburant variera en fonction des habitudes de conduite et d'autres facteurs. (3) Certains téléphones à technologie Bluetooth^{MD} ont fait l'objet de tests de compatibilité avec les véhicules Toyota. À noter que la recommandation de Toyota n'est pas une garantie de performance des téléphones et que certains problèmes peuvent survenir avec n'importe quel type de combiné selon la zone desservie de votre région. Sur certains véhicules, la technologie Bluetooth^{MD} est bilingue. Veuillez consulter votre concessionnaire Toyota pour plus de détails. (4) Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Conduisez toujours prudemment, obéissez au code de la route et concentrez-vous sur les conditions routières et la circulation. (5) Le système de navigation Toyota est conçu pour aider à localiser une adresse ou un point d'intérêt. Il peut y avoir des divergences entre le système et votre emplacement réel. Usez de bon sens pour décider si vous devez suivre ou non l'itinéraire proposé. Une couverture détaillée n'est pas disponible pour toutes les villes ou toutes les routes. Des mises à jour géographiques périodiques optionnelles sont offertes moyennant des frais supplémentaires. Le système de navigation de certains véhicules est bilingue. Veuillez consulter votre Manuel d'utilisateur du système de navigation ainsi que votre concessionnaire Toyota pour plus de détails. (6) Le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) est un système électronique conçu pour aider le conducteur à maintenir le contrôle du véhicule dans des conditions défavorables. Il ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur sur la direction peuvent affecter l'efficacité du dispositif VSC à prévenir la perte de contrôle. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails. (7) L'assistance au freinage est conçue pour aider le conducteur à tirer pleinement profit des avantages du système ABS. Elle ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. L'efficacité du freinage dépend aussi d'un bon entretien du système de freinage ainsi que de l'état des pneus et de la route. (8) La technologie d'arrêt intelligent fonctionne seulement dans certaines situations où l'on enfonce simultanément les pédales de frein et d'accélérateur. Une fois activé, le système diminue la puissance du moteur afin d'aider les freins à arrêter le véhicule. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur peuvent tous affecter la distance d'arrêt. La technologie d'arrêt intelligent ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et prudente et ne garantit pas un arrêt instantané. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails. (9) Le dispositif HAC est conçu pour aider à réduire au minimum le recul du véhicule sur pente ascendante abrupte. Ce système ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et le bon jugement. Des facteurs comme la vitesse, la pente de la route, l'état de la chaussée et les sollicitations du conducteur peuvent tous affecter l'efficacité du dispositif HAC à prévenir la perte de contrôle. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails.

Toyota Canada Inc. Nous nous sommes efforcés de veiller à l'exactitude de l'équipement et des spécifications en fonction des renseignements connus au moment d'aller sous presse. Dans certains cas, des changements peuvent se produire au niveau de la capacité de production, de l'équipement de série, des options ou des délais de livraison du produit qui ne seraient pas reflétés dans la présente brochure. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d'apporter des changements nécessaires sans préavis ni obligation. Le site Web de Toyota (toyota.ca) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.



15

14



Vous pouvez toujours compter sur votre Toyota pour vous rendre à bon port en tout temps. Et avec notre engagement envers la sécurité, la fiabilité et la valeur, nous vous accompagnerons sur la route pendant de nombreuses années à venir.







